取扱説明書



ホームネットワークビューワ

品番 HNV-M70

保証書付(裏表紙)

このたびは、お買い上げいただきありがとうございました。

正しく安全にお使いいただくために、ご使用前に必ずこの取扱説明書をよくお読みください。

お読みになったあとは、いつでも取り出せるところに大切に保管してください。

なお、この取扱説明書は保証書付になっています。保証書は「お買い上げ日」、「販売店」などの記入を必ず確かめ、販売店よりお受け取りください。









取扱説明書・保証書には商品の色記号の表示を省略 しています。包装箱に表示している品番の()内 の記号が色記号です。 本機を使用できるのは日本国内のみで、国外では使用できません。

This unit is designed for use in Japan only and cannot be used in any other country.

ホームネットワークビューワで

写真を楽しもう!

デジタルカメラや携帯電話で撮った写真を

手軽にスライドショー。

インターネットにつなげれば、

離れて暮らす家族からも写真を受け取れます。

ホームネットワークビューワで

家族の新しいコミュニケーション

始めてみませんか?



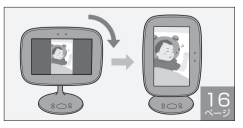
赤外線通信で画像を受信

携帯電話などで撮った画像を赤外線通信を使って手軽に本機へ送ることができます。



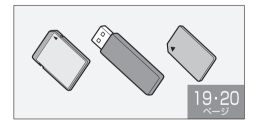
くるりんビュー

ディスプレイは90度回転することができ、縦向きにすると、自動的に表示される画像も縦向き 画面サイズになります。



メモリーカード・USBメモリの画像を再生

メモリーカードやUSBメモリの画像をスライドショー形式で再生できます。画像は本体メモリヘコピーすることもできます。



時計やカレンダーを表示

スライドショー再生中に時計やカレンダーを表示できます。





インターネットにつなげて もっと広がる、写真の楽しみかた。

まずは設定から… ネットワークを 利用する

インターネットに接続する場合は、別途インターネットプロバイダとのご契約が必要です。また、以下の機能は本機がアクセスポイント (無線LAN親機) を使用したワイヤレスネットワーク環境でのみご利用いただけます。

■メールdeフォト(メッセージ付き)

メールを使って画像を本機で受信できます。添付 画像やメールの本文などメールメッセージを表示 したり、定型文を使って簡単な返信をすることが できます。



■写真共有サイトの画像を表示する

写真共有サイトの「Picasaウェブアルバム by Google」や「フォト蔵」にアップロードされた画像を表示できます。



■ニュースを表示する

RSS対応のニュースサイトから自動的に最新のニュースを取得し、表示できます。



他にもあります、便利な機能



画像といっしょに音楽を再生 **BGM再牛** (→P.25)



画像のセピア表示や切替方法の変更など 画像設定 (→P.24)



★1~5をつけたお気に入り画像ごとに再生 お気に入り設定 (→P.50)



周りが暗くなったら自動で画面を消灯 **照度センサー**(→P.43)



毎日決まった時刻に画面をON/OFF 表示ON/OFF設定 (→P.43)



パソコンから本機の設定を変更 パソコンで設定する(→P.53)

もくじ

はじめに	時刻や日付を確認する30
ご利用いただくにあたって5 安全上のご注意6~9	ネットワーク
使用上のお願い	ネットワークを利用する31~34 ネットワークに接続する32~34 メールを利用する 【メールdeフォト(メッセージ付き)】35~38 メールを設定する35~36 メールで画像を受信する37
メモリーカード、USBメモリに ついて14~15 メモリーカード、USBメモリを 差し込む14	メールを返信する38 メールメッセージを消去する38 写真共有サイトを利用する39〜40 Picasaウェブアルバム by Googleを 設定する39
対応メモリーカードについて	フォト蔵を設定する40 写真共有サイトの画像を取得する40 ニュースを表示する41~42 ニュースを設定する41~42 ニュースを取得する41~42
スライドショー	基本設定
表示する画像データを入手する17~20 赤外線を使って入手する17~18 メモリーカード、USBメモリ内の画像を 表示する19 メモリーカード、USBメモリ内の画像を 本体メモリにコピーする20	基本設定
スライドショーの設定をする21~26 表示画像を選ぶ21~23 画像設定24 BGM設定25 新着メール設定25 時計/カレンダー26 スライドショー再生中の操作27~29 BGM再生の音量を調整する27 画像を切り替える27 一時停止する27 画像情報を表示する28 画像表示をOFFにする28	データ整理 データを整理する

画像メニューを表示する......29

応	田	屋	乍
"U	т,		

パソコンで設定する	53~55
パソコンと接続する	54~55
バージョンアップする	55
ファームウェアを確認す	る55

困ったときは

故障かな?と思ったら	56~5 <i>/</i>
保証書とアフターサービス	スについて58
お客さまご相談窓口	59~60

その他

仕	様	61
商標	悪について	62
索	引	63~64
保証	[書	

ご利用いただくにあたって

■ 電波法に基づく認証について

本機は、電波法に基づく小電力データ通信の無線設備として認証を受けています。 したがって、本機を使用するときに無線局の免許は必要ありません。ただし、以下の事項をおこなうと 法律により罰せられることがあります。

- ●本機を分解/改造すること
- ◆本機に貼られている証明ラベルをはがすこと

■ 著作権について

● 著作物の複製および利用にあたっては、それぞれの著作物の使用許諾条件および著作権法を遵守する 必要があります。著作者の許可なく、複製または利用することは禁じられています。

₽お知らせ

- ●本文中は「SDメモリーカードTM (市販品)」、「miniSDメモリーカードTM (市販品)」、「microSDメモリーカードTM (市販品)」、「SDHCメモリーカードTM (市販品)」をそれぞれ「SDカード」、「miniSDカード」、「microSDカード」、「SDHCカード」と記載しています。
- 「SDカード」、「miniSDカード」、「microSDカード」、「SDHCカード」を総称して「SDカード」と 記載しています。
- 「メモリースティック デュオ」、「メモリースティック PRO デュオ」、「メモリースティック PRO-HG デュオ」、「メモリースティック マイクロ」を総称して「メモリースティック」と記載しています。
- ●「SDカード」、「メモリースティック」を総称して「メモリーカード」と記載しています。
- ◆本書に記載されているシステム名、製品名は各開発メーカーの登録商標あるいは商標です。

この取扱説明書の内容について

性能や操作性向上のため、製品仕様の一部が変更となることがあります。その場合は製品自体の仕様が優先されます。

安全上のご注意(1)

安全のため必ずお守りください。

■絵表示について

製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の人々への危害や財産への損害を未然に防止する ために、いろいろな絵表示をしてます。内容をよく理解してから本文をお読みください。

⚠ 警告

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う 可能性が想定される内容を示しています。



この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が損害を負う可能性が想 定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

■絵表示の例

 Λ

の記号は「注意(警告を含む)をうながす事項|を示します。



) の記号は「してはいけない行為(禁止事項)」を示します。



の記号は「しなければならない行為」を示します。

⚠ 警告

万一、異常や故障が発生したときはすぐに使用をやめてください。

次のようなときは、そのまま使用すると、火災、感電の原因となります。すぐに本体の電源キーで電源を切り、電源アダプタをコンセントから抜いて、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。

煙が出ている、変なにおいや音がする(異常状態)
 煙が出なくなるのを確認し、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。





- 電源アダフタを抜く

- 本機の内部に水などが入った
- 異物が本機の内部に入った
- ●写真(画像データ)が出ないなど(故障状態)
- ●倒したり落としたりして本機を破損した

安全上のご注意(2)

♪ 警告

雷源について

■ 電源アダプタ接続時の注意

次のことをお守りください。誤った使いかたをす ると発熱などにより、火災の原因となります。

- ●電源アダプタはコンセントへ確実に接続する
- ●電源アダプタのコードは束ねたまま使用しない
- たこ足配線はしない



■ 電源アダプタのコードを傷つけない

無理な使いかたをすると電源アダプタのコードが 破損しますので、次のようなことはしないでくだ さい。

- ●雷源アダプタのコードの上に重いものを乗せる。
- 途中でつぎ足したりして加工する
- ●無理に折り曲げる
- 傷をつける
- ●ねじったり、引っ張ったりする
- 熱器具に近づける



電源アダプタのコードが傷んだときは、お買い上 げの販売店に交換をご依頼ください。

そのまま使用すると、火災、感電の原因となりま す。

■ 定期的に点検をする

設置時から1年に1度は電源コンセントと電源ア ダプタの間にホコリが付着していないか電源アダ プタのコードに傷みがないか、電源アダプタが抜 けかけていないかなどを点検してください。



■ 雷が鳴り出したら

電源アダプタには絶対に触れないでください。感 雷の原因となります。



使用方法・設置

■ 分解しない

本機を分解、改造しないでください。火災、感電 の原因となります。内部の点検、調節、修理は、 お買い上げの販売店にご依頼ください。



分解禁止

■ 本機の周りに水などの入った容器を置 かない

内部に水などが入った場合、火災、感電の原因と なります。



■ ぬらさない

- ◆本機をぬらさないようにご注意ください。火災、 感電の原因となります。
- 風呂場、水辺、雨天の中などでは使用しないで ください。



♪ 警告

■ 異物を入れない

本機の開口部へ、金属類や燃えやすいものなど、 異物を差し込んだりしないでください。(特に小 さなお子様のおられる家庭はご注意ください。) 火災、感電の原因となります。



■ 布をかぶせない

内部に熱がごもり、火災の原因となります。次の ような使いかたはしないでください。

- 押し入れ、本棚など風通しの悪い狭いところに 置く
- テーブルクロスをかけたり、じゅうたん、ふと んの上に置く



■ 本機の熱に注意

ひざの上など、人体の表面に本機を密着させない ようにご使用ください。本機は多少熱くなるため、 服の上からでも長時間密着させると低温やけどの 原因となります。



■ 壁にぴったりつけない

本機の設置は、壁から10cm以上の間隔をあけ てください。また、他の機器との間は少し離して ください。ラックなどに入れるときは、本機の天 面および背面からそれぞれ10cm以上のすきま をあけてください。すきまがないと、内部に熱が こもり火災の原因となります。



10cm 10cm

■ 心臓ペースメーカーの装着部位から 22cm以内で使用しない

電波によりペースメーカーの動作に影響を与える 恐れがあります。

「ネットワーク設定 | の「無線LAN | (→P.32)を 「OFFIGUTください。



■ 医療用電気機器の近くで、ワイヤレス 機能を使用しない

電波が影響を及ぼし、医療用電気機器の誤動作に よる事故の原因となります。 「ネットワーク設定 | の「無線LAN | (→P.32)を 「OFFIGUTください。



■ 他の機器に電波障害が発生した場合は、 ワイヤレス機能を使用しない

電波が影響を及ぼし、誤動作による事故の原因と なります。

「ネットワーク設定 | の「無線LAN | (→P.32)を [OFF]にしてください。



安全上のご注意(3)

∧ 注意

■ 電源アダプタを抜くときの注意

- ぬれた手で電源アダプタを触らないでください。感電の原因となることがあります。
- ●電源アダプタを抜くときは、アダプタ、プラグを持って抜いてください。電源コードを引っ張るとコードが傷つき、火災、感電の原因となることがあります。





ぬれ手禁止

電源アダブ タを抜く

■ 設置場所に注意

- ●湿気、ほこりの多い場所や、油煙、湯気が当たる場所に置かないでください。火災、感電の原因となることがあります。
- ●直射日光が当たる場所や温度が高くなる場所に 放置しないでください。火災、故障の原因とな ることがあります。



祭 止

■ 本機を不安定な場所に置かない

水平な場所に設置してください。不安定な場所に 置くと、倒れたり、落下して、破損・故障・けが の原因となることがあります。



禁止

■ 本機の上に重いものを置かない

倒れたり、落下して、破損・故障・けがの原因となることがあります。また、本機の上に乗らないでください。



禁止

■ 持ち運びの注意

電源を切り、メモリーカードやUSBメモリを取り出し、電源アダプタを抜いてから移動してください。コードが傷つき、火災、感電の原因となることがあります。



電源アダプ タを抜く

■ 長時間(1ヶ月以上)使用しない場合や お手入れの際の注意

安全のため、電源を切り、電源アダプタをコンセ ントから抜いてください。



電源アダプ タを抜く

■ 液晶画面を長時間連続して見ない

液晶画面を長時間連続して見ると、目が疲れたり、 視力が低下する恐れがあります。液晶画面を見続 けて体の一部に不快感や傷みを感じた場合は、す ぐに本機の使用をやめて休息してください。 休息 しても不快感や痛みが取れない場合は、ただちに 医師に相談してください。



禁止

■ 液晶画面を強く押したり、強い衝撃を 与えない

液晶画面が割れた場合は、画面内部の液体には絶対に触れないでください。皮膚の炎症などの原因となることがあります。

- ●万一、口に入った場合は、すぐにうがいをして 医師に相談してください。
- ●目に入ったり皮膚に付着した場合は、すぐにきれいな水で十分に洗い流し、医師に相談してください。



埜 ।

使用上のお願い

- ●再生中に近くのAV機器の画像や音声に影響を与える場合があります。その場合は、AV機器から離して設置してください。
- 殺虫剤や揮発性のものをかけないでください。また、ゴムやビニール製品などを長時間接触させないでください。変色など塗装の劣化につながります。
- ●長い時間で使用になると本体が熱くなることがありますが、故障ではありません。
- ●長期間で使用にならないときは電源を切り、メモリーカード、USBメモリなどを抜いておいてください。また、電源アダプタも抜いておいてください。

液晶画面について

カラー液晶ディスプレイは、非常に高精度な技術を駆使して作られていますが、一部に常時点灯する 画素や点灯しない画素が存在することがあります。これらの画素は少量に抑えるよう管理しています が、現在の最先端技術でもなくすことは困難ですのでご了承ください。

必ずお読みください

本機の使用中、万一何らかの不具合による再生の失敗および記録内容(データ)の損失を防ぐために、 再生中は絶対にメモリーカードやUSBメモリを抜かないでください。本機の使用中および落下や衝撃が原因での不具合によるデータ損失や機会損失などの補償については、当社では責任を負いかねます。また、修理でのデータ消去を伴う事項が発生しても補償については、当社では責任を負いかねます。あらかじめご了承ください。

第三者からお客さまに対してなされた損害賠償請求に基づく損害については、一切責任を負いかねますのでご了承ください。

本機のお手入れについて

■ 警告

安全のために、お手入れの前には必ず以下をおこなってください。

- ●雷源キーで雷源を切ってください。
- ●電源アダプタを本機からはずしてください。

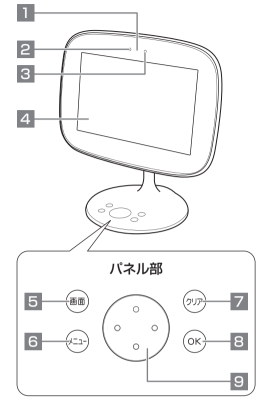
■ キャビネットやディスプレイの汚れ

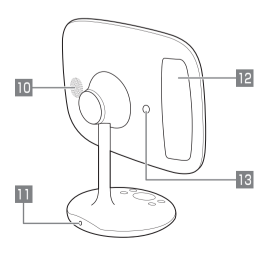
- 柔らかい布で軽くふき取ってください。
- ●汚れがひどいときは、布を水で薄めた中性洗剤に浸し、よく絞ってふき取り、乾いた布で仕上げてください。ベンジンやシンナーなどは使用しないでください。変色など塗装の劣化の原因になります。
- 化学ぞうきんをご使用の際は、その注意書にしたがってください。

有寿命部品について

本機には有寿命部品が含まれています。有寿命部品とは、ご使用による摩耗・劣化が進行する可能性のある部品をさします。各有寿命部品の寿命は、ご使用の環境やご使用頻度などの条件により異なります。著しい劣化・摩耗がある場合は、機能が低下し、製品の性能維持のため交換が必要となる場合がありますので、あらかじめご了承ください。

各部のなまえ





1 赤外線ポート

2 照度センサー

周囲の明るさを感知します。

3 新着ランプ

新しい情報を受信すると点灯します。

4 ディスプレイ

5 画面キー

カレンダーを表示します。音楽/画像の 情報を表示します。 長押し(1秒以上)するとディスプレイの

6 メニューキー

各種メニューを表示します。

ON/OFFを切り替えます。

フ クリアキー

スライドショーを一時停止します。 前の表示に戻ります。

8 OK +-

新着の情報を表示します。 カーソルが当たっている項目を選択しま す。

9 カーソルキー

カーソル移動に使用します。 上下:音量を切り替えます。 左右:画像を切り替えます。

10 スピーカー

11 コネクタ

電源アダプタを接続し、コンセントに接続します。

12 メモリーカードスロット/カバー

メモリーカード、USBメモリを差し込 みます。 (→P.14)

13 電源キー

電源を入/切します。

付属品を確かめる

本体

電源アダプタ

コア

取扱説明書・保証書(本書)









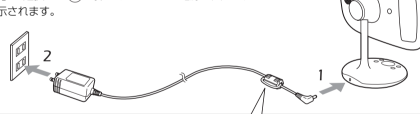
雷源アダプタを接続する

- 1 電源アダプタのプラグをスタンド背面のコネクタに差し込む
- 2 電源アダプタをコンセントに差し込む

お買い上げ後、初めて電源アダプタを接続した場合は、自動的に電源が入ります。

電源を入れるとネットワーク機能の設定画面が表示されます。 必要な設定をおこなってください。(→P.32~40)

ネットワーク機能の設定画面は、「閉じる(次回から表示しない)」を選択して(※)を押さないかぎり、電源を入れるたびに表示されます。

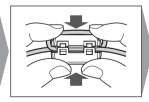


付属の電源アダプタを本機に接続する前に、付属のコアを電源プラグの根元より約3cm下に取り付けてください。

※コアは本機からのノイズを少なくするための部品です。









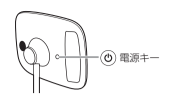
- ●電源アダプタの抜き差しは、電源キーを押し、電源を切ってからおこなってください。故障の原因となります。
- ●無理な力を加えないでください。破損や故障の原因となります。
- ぐらついた台の上や傾いたところなど、不安定なところに置かないでください。

電源をON/OFFする

1 (0)を長押し(1秒以上)する

電源がONになると、電源ON画面が表示され、スライドショー形式で順番に画像を表示します。

最後の画像の表示が終わると自動的に最初の画像に戻り、繰り返しスライドショーを開始します。



- ●電源を入れるとネットワーク機能の設定画面が表示されます。必要な設定をおこなってください。(→P.32~40)
 - ネットワーク機能の設定画面は、「閉じる(次回から表示しない)」を選択して(ox)を押さないかぎり、電源を入れるたびに表示されます。
- 「ネットワーク設定」の「無線LAN」(→P.32)を「ON」にしている場合、スライドショー再生中以外の 画面に、無線LANの受信状態を表すアンテナ表示が表示されます。「感度1」と「圏外」の状態では、 スライドショー再生中でも常に表示されます。





感度3	感度2	感度1	圏外
9	ڦ	Ď	ęΧ

- ●スライドショーの再生順序は、スライドショー設定の「再生順序」(→P.24)で「保存順」か「ランダム」から選択できます。画像ごとに順序を決めたりするような詳細な設定はできません。
- ●画像は画面の中央に表示されます。画像サイズが画面サイズ(800×480ドット)を超える場合は、リサイズされて表示されます。リサイズの方法を変更することもできます。(→P.24)
- ●BGM再生(→P.25)が「ON」に設定されている場合は、スライドショーとともにBGMの再生がおこなわれます。
- ●表示される画像がない場合は、あらかじめ登録されているサンプル画像が表示されます。

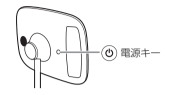
メモリーカード、USBメモリについて(1)

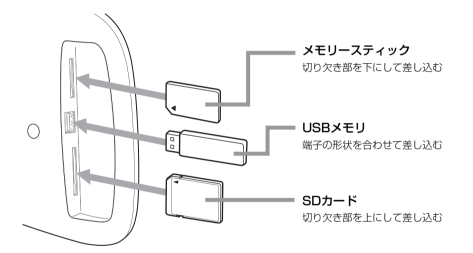
本機は、メモリーカードやUSBメモリに保存されたJPEG形式/BMP形式の画像を表示できます。

メモリーカード、USBメモリを差し込む

SDカード、メモリースティック、USBメモリを差し込むときは、必ず電源キーで電源を切った後(→P.13)でおこなってください。データが破損することがあります。

- 🕽 🔘 を長押し(1秒以上)して、電源を切る
- 2 メモリーカードスロットのカバーを開ける
- 3 それぞれのスロットにしっかりと奥まで差し込む





- ●メモリーカード、USBメモリを差し込むとき、無理な力を加えないでください。メモリーカード、USBメモリおよび本機を破損する恐れがあります。
- ●メモリーカード、USBメモリを抜くときも、必ず電源キーで電源を切った後でおこなってください。

メモリーカード、USBメモリについて(2)

対応メモリーカードについて

本機では下記をご利用いただけます。

	種類	対 応
SDカード/SDHCカード	SDカード	0
	miniSDカード	○*1
	microSDカード	○*1
メモリースティック	メモリースティック	×
	メモリースティック PRO	×
	メモリースティック デュオ	0
	メモリースティック PRO デュオ	0
	メモリースティック PRO-HG デュオ	○*2
	メモリースティック マイクロ	O*1
USBメモリ *3		0

※1変換アダプタ(市販品)の装着が必要

※28ビットパラレルデータ転送は非対応

※3 16MB以上の「マスストレージクラス」に対応したUSBメモリ

- ●全てのSD/SDHCカード、メモリースティック、USB機器の動作を保証するものではありません。
- SD/SDHCカードの著作権保護機能、およびメモリースティックのマジックゲート機能(著作権保護機能)には対応していません。
- 本機はメモリースティック デュオサイズ対応のスロットが搭載されています。
- MMC (マルチメディアカード) はご利用できません。
- USBケーブルを使って本機に接続する場合は、1.5m以下のケーブルを使用してください。1.5m以上のケーブルの場合、USBメモリーを認識しないことがあります。
- ●ハードディスクタイプのUSB機器はご利用できません。
- USBハブやUSB接続のカードリーダー/ライターはご利用できません。

再生可能なファイル形式について

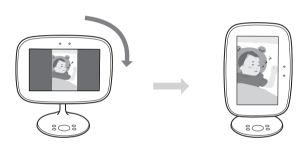
本機では、下記のファイル形式のデータを表示、再生できます。

画像データ	JPEG(プログレッシブJPEG含む)、BMP
音楽データ	MP3、WMA、WAV

ディスプレイの調整について

ディスプレイを回転させる【くるりんビュー】

本機のディスプレイは90度回転することができます。縦向きにした場合は、自動的に縦向き画面サイズで画像が表示されます。



ディスプレイの角度を調整する

本機のディスプレイは上下角度を最大15°まで変えることができます。置く位置、見る高さにあわせて、見やすい角度に調整してください。



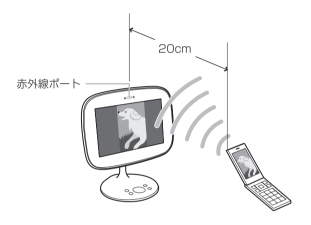
表示する画像データを入手する(1)

赤外線を使って入手する

赤外線を利用して、赤外線通信機能を持つ機器から画像データを受信することができます。本体メモリ内のデータを外部へ送信することはできません。本機の赤外線通信は、IrMCバージョン1.1に準拠しています。

赤外線の利用について

赤外線の通信距離は20cm以内でご利用ください。また、画像データの受信が終わるまで送信側の機器の赤外線ポートを本機に向けたままにして動かさないでください。



※送信側の機器の赤外線ポートの 位置はそれぞれの取扱説明書を ご確認ください。

- ●受信するデータ容量によって通信に時間がかかる場合があります。
- ●送信側の機器によっては、赤外線通信機能が搭載されていても通信できない場合があります。
- ●直射日光が当たる場所や蛍光灯の真下、赤外線装置の近くでは、正常に通信できない場合があります。
- ◆赤外線通信中に指などで赤外線ポートをおおわないようにしてください。
- JPEG形式/BMP形式の画像データのみ受信可能です。

赤外線受信する

赤外線を受信できる状態にして、通信相手からのデータ送信を待ちます。

- (メニュー)を押す
- **フ「データ整理」を選択して(ok)を押す**

データ整理画面が表示されます。



- 3 「赤外線受信」を選択して ●を押す
- 4 「ON」を選択して(ok)を押す 「OFF」に設定すると、赤外線を受信できません。
- 5 データを受信する

データ受信中は、画面に 🥎 が表示されます。

●お知らせ

- データは一件ずつしか受信できません。
- 事対応のデータや本体メモリの容量が不足している場合などは受信できません。
- ●受信時に認証パスワードの入力が必要な設定で送信されたデータは、受信することができません。
- ●受信中はメニュー操作はおこなえません。

表示する画像データを入手する(2)

メモリーカード、USBメモリ内の画像を表示する

メモリーカードやUSBメモリ内の画像データ(JPEG形式/BMP形式のみ)をスライドショー形式で表示できます。

- 1 SDカードやメモリースティック、USBメモリを差し込む(→P.14)
- 2 電源を入れる(→P.13)

電源が入り、スライドショーが開始されます。



■お知らせ

●スライドショー設定の「表示画像を選ぶ」(→P.21~23)で「SDカード」、「メモリースティック」、「USBメモリ」が選択されていない場合は、選択されていない項目内の画像は表示されません。

メモリーカード、USBメモリ内の画像を本体メモリにコピーする

メモリーカードやUSBメモリの画像データを、本体メモリにコピーします。

本体メモリは約256MB、または最大2000件まで保存可能です。

- ※コピーする画像のサイズが総ピクセル数384,000を超える場合は、リサイズされて保存されます。オリジナルデータとして本機にはコピー(保存)しないでください。画像によっては劣化して表示される場合があります。
- 1 /ニューを押す
- 2「データ整理」を選択して())を押す

データ整理画面が表示されます。



- 3 コピーしたい画像データが含まれるメモリーカードやUSBメモリを選択して ・を押す
- 4 (ニュー)を押す

メニュー画面が表示されます。

- 5 「本体メモリヘコピー」を選択して(ok)を押す
- 6 項目を選択して(ok)を押す

1件コピー	選択した画像データをコピーします。
選択コピー	複数選択した画像データをコピーします。 ①画像データを選択して ○ を押す 15件まで選択できます。 ② ○ を押し、「決定」を選択して ○ を押す 選択コピーを中止する場合は「中止」を押します。
全件コピー	全ての画像データをコピーします。

7 「はい」を選択して(○)を押す

- ◆本体メモリの容量が不足している場合はコピーできません。
- ●本体メモリからメモリーカードやUSBメモリへのコピーはできません。移動は可能です。(→P48)
- ●音楽データはコピーできません。
- データをコピーするときは、メモリーカードやUSBメモリを抜かないでください。

スライドショーの設定をする(1)

スライドショー設定画面を表示して各項目を設定します。

- 1 (ニュー)を押す
- **2 「スライドショー」を選択して**OK を押す スライドショー設定画面が表示されます。



■お知らせ

●「スライドショー」メニューの各操作中に⟨シッッ〉を長押し(1秒以上)すると、一部操作中を除き、スライドショーに戻ります。

表示画像を選ぶ

スライドショーで表示させる画像について設定をします。

↑ スライドショー設定画面で「表示画像を選ぶ」を選択して ◆を押す

表示画像選択画面が表示されます。



2 各項目を選択して()を押す

表示したい項目を全て選択してください。

項目内の画像を全て表示するよう設定している場合(全選択)には ▼ が、項目内の一部の画像の み表示するよう設定している場合(詳細選択 (→P.23))は → が表示されます。

選択を解除する場合も、項目を選択してのを押します。

メール	 メールで取得した画像を表示します。詳細選択が可能です。
	(→P.23)
Picasa	Picasaから取得した画像を表示します。
フォト蔵	フォト蔵から取得した画像を表示します。
赤外線	赤外線で受信した画像を表示します。
コピーした画像	メモリーカード、USBメモリからコピーした画像を表示します。
お気に入り	本体メモリ内の各画像に設定したお気に入りレート(→P.50)に より表示する画像を選択します。詳細選択が可能です。(→P.23)
最新	設定された日数内に保存されたデータのみを表示します。1~7日で設定可能です。 ① 「最新」を選択して を押す ② ・ で日数を選択 ③ 「決定」を選択して ※ を押す
ニュース	サイトから取得したニュース情報を表示します。詳細選択が可能です。(→P.23)
SDカード	SDカード内のデータを表示します。
メモリースティック	メモリースティック内のデータを表示します。
USBメモリ	USBメモリ内のデータを表示します。

3 「設定する」を選択して(○κ)を押す

手順3をおこなうまで設定は完了しません。

- ●「お気に入り」を選択した場合は、「メール」、「Picasa」、「フォト蔵」、「赤外線」、「コピーした画像」、 「最新」を選択できません。
- 「最新」を選択した場合は、他の全ての項目を選択できません。

スライドショーの設定をする(2)

表示画像を詳細選択する

「メール」と「ニュース」は、アドレスやURL単位での詳細な表示選択ができます。 「お気に入り」は表示するレートを選択できます。

<例>「メール」を詳細選択する

↑ 表示画像選択画面で「メール」を選択して ● を押す

メールの詳細選択画面が表示されます。



7 表示したいアドレスを選択して(○K)を押す

登録されているアドレス以外からのメールより取得した画像を表示したい場合は、「その他」を選択して(ox)を押してください。

3 「決定」を選択して ok を押す 表示画像選択画面に戻ります。

4 「設定する」を選択して⁽⁾を押す

手順4をおこなうまで設定は完了しません。

■お知らせ

●「ニュース」や「お気に入り」を詳細選択する場合も同じようにURLやレートを選択します。

画像設定

画像表示方法について設定をします

1 スライドショー設定画面で「画像設定」を 選択して(・)を押す

画像設定画面が表示されます。



7 各項目を選択して(○K)を押す

	,
表示方法	画像表示時のリサイズ方法を設定します。 リサイズ方法を選択して を押す リサイズ再生: 縦横比を保ったまま、画面に合わせて拡大/縮小して表示画面合わせ再生: 画像の長辺を画面の長辺に合わせてリサイズ表示タイル表示: タイル状に画面を埋めるように表示
特殊効果	画像表示時の特殊効果を設定します。 特殊効果を選択して(x)を押す 自動モーション*1:画像が画面内を移動 セピア:セピア(古い写真のような色調)で表示 モノクロ:カラーをつけずに白黒で表示 なし
再生時間	画面が切り替わる時間を設定します。 再生時間を選択して © を押す 15秒、30秒、1分、5分、ランダム、日替わりから選択できます。
再生順序	画像を表示する順序を設定します。 「保存順」または「ランダム」を選択して (o)を押す
画像切替方法※2	画面が切り替わるときの方法を設定します。 切替方法を選択して を押す ブレンド:前の画像と混じり合うように切り替わる ホワイトアウト:前の画像が白く変化し切り替わる めくる:前の画像がめくられるように切り替わる ふすま:ふすまの開け閉めのように切り替わる なし

^{※1} スライドショー設定の「時計/カレンダー」の表示設定(→P.26)を「ON」に設定している場 合は動作しません。

^{※2} 特殊効果で「自動モーション」を設定している場合は、画像切替方法「なし」の動作をおこない ます。

スライドショーの設定をする(3)

BGM設定

画像表示時のBGMについて設定をします。

1 スライドショー設定画面で「BGM設定」を選択して を押す BGM設定画面が表示されます。

2 各項目を選択して(ok)を押す

BGM再生	画像表示時にBGM再生するかどうかを設定します。 「ON」または「OFF」を選択して○○・を押す
再生順序	BGMを再生する順序を設定します。 「保存順」または「ランダム」を選択して (x) を押す

₽お知らせ

● メモリーカードやUSBメモリに保存されたMP3形式、WMA形式、WAV形式の音楽データのみ再生可能です。

新着メール設定

「新着メール設定」をONにすると、新着のメール画像がある場合にお知らせ画面が表示され、新着のメール画像のみを確認することができます。

- 1 スライドショー設定画面で「新着メール設定」を選択して(0)を押す
- 2 「ON」または「OFF」を選択して(OK)を押す

時計/カレンダー

スライドショー再生中の時計/カレンダーの表示について設定します。

1 スライドショー設定画面で「時計/カレンダー」を選択して(・)を押す 時計/カレンダー設定画面が表示されます。

フ 項目を選択して(○κ)を押す



₽お知らせ

●表示設定を「ON」にしていても、ニュース表示中は画面は分割されません。

スライドショー再生中の操作(1)

スライドショー再生中にはキーを使ってさまざまな操作ができます。

BGM再生の音量を調整する

BGMの再生音量を10段階に調整できます。

1 スライドショー再生中に(*)/()を押す

(*): 音量が大きくなります。

(): 音量が小さくなります。



₽お知らせ

◆スライドショー再生中に () / () を長押し(1秒以上)しても、音量調整できます。

画像を切り替える

表示画像を、前後のデータに切り替えることができます。

1 スライドショー再生中に / を押す

前の画像に切り替えます。

(・):次の画像に切り替えます。

■お知らせ

- データの切り替えに、時間がかかる場合があります。
- ■ニュースへは切り替えできません。

一時停止する

スライドショー再生を一時停止することができます。

1 スライドショー再生中にグッアを押す

一時停止し、約5秒間メッセージが表示されます。

- ●一時停止中に^{②yyy}を押すとスライドショーが再開されます。
- 一時停止中は、BGM再生も停止します。
- ●一時停止中は、一時停止解除/電源を切る以外の操作はおこなえません。

画像情報を表示する

表示されている画像の詳細情報を表示することができます。

1 スライドショー再生中に (画)を押す

詳細情報が表示されます。



●お知らせ

- ●情報表示中に(シック)を押すと情報表示が消去されます。BGM再生中は、(®®)を押すごとに「画像詳細情 報 | → 「BGM詳細情報 | → 「時計/カレンダー画面 | → 「情報表示なし」と切り替わります。
- ●詳細情報が一画面で表示しきれない場合は でスクロールさせて確認できます。

画像表示をOFFにする

画面を消灯することができます。

1 スライドショー再生中に(画)を長押し(1秒以上)する

約5秒間メッセージが表示され、画面が消灯します。

■お知らせ

- ●画像表示OFF中に(画)を長押し(1秒以上)すると画像表示OFFが解除されます。
- 画像表示OFF中は、画像表示OFF解除/電源を切る以外の操作はおこなえません。

スライドショー再生中の操作(2)

画像メニューを表示する

画像メニューを表示して、ズームや回転などをおこなうことができます。

1 スライドショー再生中に
 を長押し(1秒以上) する

画像メニューが表示されます。



2 各項目を選択して (○) を押す

「見たよ」返信	(→P.38)	
お気に入り設定	(→P.52)	
メールメッセージ消去	(→P.38)	
ズーム	画像が200%ズームします。	
回転	○×を押すごとに90度ずつ右回りに回転します。	
回転状態で保存	(→P.52)	

時刻や日付を確認する

スライドショー再生中に時計やカレンダーを表示して、時刻や日付を確認することができます。

1 スライドショー再生中に (画面)を数回押す

画像の詳細情報などが表示された後、時計/カレンダー画 面が表示されます。



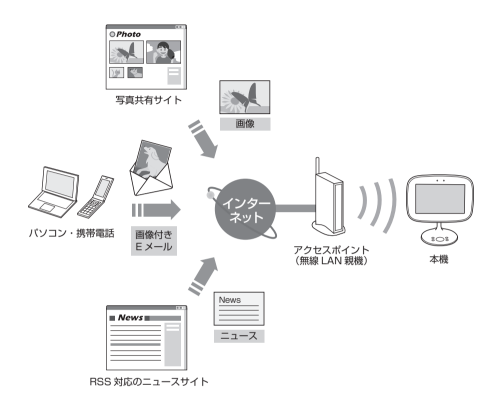
₽お知らせ

● スライドショー設定の「時計/カレンダー」の「表示設定」 (→P.26) をONに設定すると画面が分割され、スライドショ ーと時計/カレンダーが同時に表示されます。



ネットワークを利用する(1)

インターネットに接続して、写真共有サイトに投稿した画像を表示したり、メールで画像を受信する ことができます。またインターネット上のニュースを取得して表示することもできます。



ネットワークに接続する

インターネットに接続するための設定をおこないます。

※インターネットに接続する場合は、別途インターネットプロバイダのご契約が必要です。 また、本機はアクセスポイント(無線LAN親機)を使用したワイヤレスネットワーク環境でのみご 利用いただけます。

AOSSTMで設定する

アクセスポイント(無線LAN親機)がAOSS(AirStation One-Touch Secure System)に対応している場合は簡単な操作で設定することができます。

AOSSTMとは株式会社バッファローが開発した技術で、ワンタッチで機器どうしの接続やセキュリティ設定がおこなえるシステムです。

- 1 ※ユーを押す
- フ「基本設定」を選択して○κ)を押す
- 3「ネットワーク」を選択して(・)を押す
- 4「ネットワーク設定」を選択して(・)を押す
- 5 「無線LAN」を選択して(○K)を押す
- 6「ON」を選択して(ok)を押す

「OFF」に設定すると本機の無線LAN機能が停止し、接続先の登録やネットワークへの接続ができません。

- 7 「接続先」を選択して を押す
- 8「新しい接続を作成する」を選択して(●を押す

接続先は10件まで登録できます。

接続先を登録している場合は、接続先を選択して(ox)を押すとネットワークに接続します。接続 先を選択して(o)を押すと接続先を編集したり、削除できます。

- 9 「AOSSで設定」を選択して ok を押す
- 1() アクセスポイントのセキュア接続スイッチ(AOSSボタン)を AOSSランプが点滅するまで長押しする

セキュア接続スイッチ(AOSSボタン)やAOSSランプについては、アクセスポイントの取扱説明書をご覧ください。

ネットワークを利用する(2)

|| 画面上に「アクセスポイントと情報を交換しています」が表示されたことを 確認する

アクセスポイントを検索し、自動的に設定をおこないます。
の を押すと設定をキャンセルします。
アクセスポイントが見つからない場合や、
アクセスポイント側の問題で情報交換できない場合はエラー画面が表示され設定できません。

12 画面上に「設定情報を更新しています」しばらくお待ちください」が表示された ことを確認する

アクセスポイントとの設定情報を本機に登録します。このとき (ッッ) を押しても設定をキャンセルできません。

登録が完了すると「アクセスポイントとの設定を完了しました」と表示されます。

13 ネットワーク設定の項目を確認し、「接続する」を選択して(ok)を押す

アクセスポイントに接続します。接続されると「ネットワークに接続しました」と表示されます。 必要な場合はネットワーク設定の「接続名」と「プロキシサーバー」の項目を手動で設定することができます。(→P.34)

検索して設定する

周辺のアクセスポイントを検索して設定します。

- 1 32ページ「AOSS™で設定する」の手順8までをおこなう
- フ「検索して設定」を選択して(○K)を押す

アクセスポイントの検索を開始します。アクセスポイントが見つかると一覧画面に表示されます。 ネットワークの状況によっては検索に時間がかかる場合があります。

3 アクセスポイントを選択して(ok)を押す

アクセスポイントが複数表示された場合は、お使いのアクセスポイントのネットワーク名(SSID)を選択してください。

4 ネットワーク設定の項目を確認し、「接続する」を選択して(0)を押す

アクセスポイントに接続します。接続されると「ネットワークに接続しました」と表示されます。 必要な場合はネットワーク設定の各項目を手動で設定することができます。(→P.34)

手動で設定する

ご利用のネットワーク環境に合わせて手動で設定をおこないます。設定を始める前に、使用するアクセスポイント(無線LAN親機)の設定情報をご確認ください。

32ページ「AOSS™で設定する」の手順8までをおこなう

2 「手動で設定」を選択して(●を押す

3 項目を入力する

接続名	接続名を入力し、「入力完了」を選択して ○ を押す	
ネットワーク名 (SSID)	ネットワーク名を入力し、「入力完了」を選択して ○ を押す ● 32文字まで入力できます。 ● SSID (初期値) は、アクセスポイント (無線LAN親機) の本体にシール等で表記されています。	
セキュリティ形式	「WEP」、「WPA-PSK(TKIP)」、「WPA-PSK(AES)」*、「WPA2-PSK(TKIP)」、「WPA2-PSK(AES)」*または「なし」から選択して ○ を押す ● 接続するアクセスポイント(無線LAN親機)側も同じセキュリティ形式である 必要があります。	
暗号キー	暗号キーを入力し、「入力完了」を選択して○○ を押す ●接続するアクセスポイント(無線LAN親機)で使用している暗号キーを入力してください。 ●セキュリティ形式を「なし」に設定した場合は、暗号キーは設定できません。	
IPアドレス	「自動」または「次のIPアドレスを使用する」を選択して○∞を押す • 「次のIPアドレスを使用する」を選択した場合は、IPアドレス、サブネットマスク、デフォルトゲートウェイを入力します。 • 詳しくは、ご加入のインターネットプロバイダに確認してください。	
DNSサーバー	「自動」または「次のDNSサーバーを使用する」を選択して○∞を押す ● 「次のDNSサーバーを使用する」を選択した場合は、優先DNSサーバー、 代替DNSサーバーを入力します。 ●詳しくは、ご加入のインターネットプロバイダに確認してください。	
プロキシサーバー	「使用する」または「使用しない」を選択して○○○ を押す ● 「使用する」を選択した場合は、アドレスとポートを入力します。 ● 詳しくは、ご加入のインターネットプロバイダに確認してください。	

[※]設定するアクセスポイント(無線LAN親機)によっては設定できない場合があります。この場合は他 のセキュリティ形式で設定してください。

4 「接続する」を選択して(0)を押す

アクセスポイントに接続します。接続されると「ネットワークに接続しました」と表示されます。

メールを利用する[メールdeフォト(メッセージ付き)] (1)

メールを使って画像を受信することができます。添付画像やメールの本文などメールメッセージを表示したり、登録されている定型文を使って送信元へ返信することもできます。

- ※本機で受信するメールについては、すでにパソコンなどでご利用されているメールアドレスとは別に、新規にメールアドレスを取得するなど、本機専用のメールアドレスをご用意ください。
- ※メールをご利用になる前に、あらかじめ「ネットワークに接続する」(→P.32~34)でインターネットに接続できる状態にする必要があります。



メールを設定する

本機で受信するための設定をおこないます。

- 1 メニューを押す
- 2 「基本設定」を選択して(○κ)を押す
- 3「ネットワーク」を選択して(●を押す
- 4 「メール設定」を選択して ・を押す
- 5 「送受信サーバー設定」を選択して(0)を押す
- 6 項目を入力する

ご加入のインターネットプロバイダより情報を入手することができます。

ユーザー情報	名前	メールで返信した相手側に表示される名前です。変更するまでは、お使いの電子メールアドレスが名前として相手に通知されます。本機から名前の変更はできませんが、無線LAN通信でパソコンと本機を接続して、パソコン上から設定する場合は名前を変更できます。(→P.53~55)パソコン上から設定する場合は255文字まで入力できます。
	電子メール アドレス	メールアドレスを入力し、「入力完了」を選択して ©©を 押す 256文字まで入力できます。
受信メールサーバー (POP3)	アドレス	アドレスを入力し、「入力完了」を選択してのを押す
	アカウント名	アカウント名を入力し、「入力完了」を選択して○ を押す
	パスワード	パスワードを入力し、「入力完了」を選択して○≪を押す

35

送信メールサーバー (SMTP)	アドレス	アドレスを入力し、「入力完了」を選択して(※)を押す
サーバーの ポート番号	受信メール (POP3)	ポート番号を入力し、「入力完了」を選択して○∞を押す
	送信メール (SMTP)	ポート番号を入力し、「入力完了」を選択して②を押す

- 7 「設定する」を選択して()を押す
- 8 「メール受信設定」を選択して○κ)を押す
- 9「全てを受信する」を選択して(○κ)を押す

受信を許可するメールアドレスを限定する場合は下記操作をおこなってください。 「限定する | を選択した場合は、許可していない送信者からのメールは破棄されます。

- ①「限定する」を選択して () を押す
- ② ・ を押す
- ③「追加」を選択して (※)を押す

メールアドレスは10件まで登録できます。

登録済みのメールアドレスを編集したり削除する場合は、登録済みのメールアドレスを 選択して(・を押し「編集」、「削除」を押します。

④受信を許可するメールアドレスを入力し、「入力完了」を選択して○を押す256文字まで入力できます。

メールアドレスを入力すると「送信者1」~「送信者10」までの名前が自動的に設定されます。本機から名前の変更はできませんが、無線LAN通信でパソコンと本機を接続して、パソコン上から設定する場合は名前を変更できます。(→P.53~55)パソコン上から設定する場合、名前は255文字まで入力できます。

- 10「巡回間隔」を選択して○κを押す
- | 1 O分または 10~480分から選択し、「設定完了」を選択して(ox)を押す

O分に設定した場合は巡回をおこないません。

巡回間隔を待たなくてもスライドショー再生中に(ox)を長押し(1秒以上)することで、メールサーバーに新しいメールが届いていないかを手動で確認できます。届いている場合は受信をおこないます。

₽お知らせ

◆本機で設定するメールアドレスについては、すでにパソコンなどでご利用されているメールアドレスとは別に、新規にメールアドレスを取得するなど、本機専用のメールアドレスをご用意ください。本機とパソコンなど他の機器で同じメールアドレスを設定した場合、メールが受信できなくなるなど不具合が生じる場合があります。

36

メールを利用する[メールdeフォト(メッセージ付き)] (2)

メールで画像を受信する

メールを使って画像を受信すると、自動的に本体メモリへ保存します。添付画像を再生する場合、メールメッセージ(「受信日時」、「送信者名」、「件名」、「本文」)も合わせて表示されます。添付画像は最大2000件、または約256MBまで保存できます。画像が添付されていないメールメッセージのみの場合も、1件の画像データとして本体メモリに保存されます。

※本文中では画像が添付されたメールを「メール添付画像」、メールメッセージのみのメールを「メールメッセージ画像」と記載しております。



■お知らせ

●スライドショー再生中にメールで画像を受信すると新着ランプが点滅し、受信した画像を約5分間表示します。このとき画面上に「NEW」が表示されます。また「新着メール設定」(→P.25)がONの場合は、スライドショー再生中にメールで画像を受信すると「新着あり」と表示され ○ を押すと新着画像が確認できます。





- ●画面上に「新着あり」が表示された場合は新着画像を確認するか、 (ッッ) を長押し (1秒以上) すると「新着あり」の表示は消えます。
- ●メールからの新着画像が複数ある場合、新着画像表示中に●)/●を押すと、画像を確認できます。
- 新着画像表示中に (ッグ) を押すか約30秒間何も操作をしなかった場合は、スライドショー画面に戻ります。
- ●受信できる添付画像はJPEG形式とBMP形式の画像のみです。音楽データや本機に対応していないデータはメール受信時に破棄され、メールメッセージのみ受信します。
- ●携帯電話から送信されたメールの絵文字など、一部表示できない文字もあります。表示できない文字 は空白になります。
- ●HTML形式のメールは正しく表示されない場合があります。
- 「表示画像を選ぶ」(→P.21~23) で「メール」を設定している場合、メールで受信した画像は自動的にスライドショーに反映されます。

メールを返信する

登録されている定型文を使ってメールに返信することができます。

- 1 メール添付画像またはメールメッセージ画像表示中に
 - (メニュー)を長押し(1秒以上)する

本体メモリのデーター覧画面からメール添付画像やメールメッセージ画像を表示している場合は (メニュ-)を押します。(→P52)

フ「「見たよ」返信」を選択して(○κ)を押す

定型文が表示されます。

①ありがとう

④ (なし)*

⑦最高

②ありがとうございました ⑤了解しました

®0K!

③Thank vou!

⑥メールの内容を確認しました

9NG!

※無線LAN通信でパソコンと本機を接続して、パソコン上から定型文を編集できます。 255文字まで入力できます。(→P.53~55)

- 3 定型文を選択して(○κ)を押す
- 4 「はい」を選択して(ok)を押す

メールが返信されます。

メールメッセージを消去する

メールメッセージを消去します。メールメッセージのみ消去され、画像データは「コピーした画像」 として本体メモリに残ります。

- メール添付画像またはメールメッセージ画像表示中に
 - (メニュー)を長押し(1秒以上)する

本体メモリのデーター覧画面からメール添付画像やメールメッセージ画像を表示している場合は (メニュ-)を押します。(→P52)

- フ「メールメッセージ消去」を選択して(ok)を押す
- 3 「はい」を選択して(○к)を押す

メールメッセージが消去されます。

写真共有サイトを利用する

写真共有サイトの「Picasaウェブアルバム by Google」や「フォト蔵」を利用して画像を表示できます。

※写真共有サイトをご利用になる前に、あらかじめ「ネットワークに接続する」(→P.32~34)でインターネットに接続できる状態にする必要があります。



₽お知らせ

- 「Picasaウェブアルバム by Google」とはGoogleが提供しているインターネット上の写真共有サイトです。利用するには、Googleアカウントおよび「Picasaウェブアルバム by Google」のアカウントが必要です。詳しくは「Picasaウェブアルバム by Google」ウェブサイトをご覧ください。
- 「フォト蔵」とはウノウ株式会社が運営するインターネット上の写真共有サイトです。利用するには ユーザー登録が必要です。詳しくは「フォト蔵」ウェブサイトをご覧ください。
- 各写真共有サイトでは仕様や写真保存枚数など制限事項が予告なく変更される可能性があります。詳しくは各写真共有サイトのウェブページをご覧ください。

Picasaウェブアルバム by Googleを設定する

Picasaウェブアルバム by Googleに接続するための設定をおこないます。

- 1 🖅を押す
- 2「基本設定」を選択して(○κ)を押す
- 3「ネットワーク」を選択して(・)を押す
- 4「Picasa設定」を選択して ・を押す
- 5 項目を入力する

アカウント名	Googleアカウントのメールアドレスを入力し、「入力完了」を選択して ⑥ を押す
パスワード	Googleアカウントのパスワードを入力し、「入力完了」を選択して○※を 押す
巡回間隔	定期的に写真共有サイトを巡回し、画像を取得する間隔を設定します。 〇〜24時間から選択し、「設定完了」を選択して (※)を押す 〇時間に設定した場合は巡回をおこないません。

フォト蔵を設定する

フォト蔵に接続するための設定をおこないます。

- 1 /ニーを押す
- 7 「基本設定」を選択して○κ)を押す
- 3「ネットワーク」を選択して(・)を押す
- 4「フォト蔵設定」を選択して ・を押す
- 5 項目を入力する

アカウント名	ユーザー登録したメールアドレスを入力し、「入力完了」を選択して ^{©®} を 押す
パスワード	ユーザー登録したパスワードを入力し、「入力完了」を選択して()※ を押す
巡回間隔	定期的に写真共有サイトを巡回し、画像を取得する間隔を設定します。 〇〜24時間から選択し、「設定完了」を選択して(ok)を押す 〇時間に設定した場合は巡回をおこないません。

写真共有サイトの画像を取得する

写真共有サイトを定期的に巡回し、取得した画像を本体メモリへ保存します。 スライドショー再生中に画像を取得すると新着ランプが点滅し、取得した画像を約5分間表示します。 このとき画面上に「NEW」が表示されます。

■お知らせ

- 写真共有サイトの画像を取得するには、あらかじめ本機で設定する写真共有サイトのアカウント名と パスワードを使ってパソコンなどからログインしてアップロードしてください。
- ◆本機で取得できる画像はJPEG形式のみで、それ以外の画像データや動画データは取得できません。
- 「表示画像を選ぶ」(→P.21~23)で「Picasa」や「フォト蔵」を設定している場合、取得した画像は自動的にスライドショーに反映されます。
- ◆本体メモリの容量が不足している場合は、取得した画像は破棄されます。
- ●巡回取得では、前回取得したものより新しい画像を取得しますが、写真共有サイトのアカウント名を変更した場合は、写真共有サイトの画像を最初から再取得しますので、前回取得した画像と同じ画像が取得される場合があります。

ニュースを表示する

RSS対応のニュースサイトから自動的に最新のニュースを取得し、本機に表示することができます。 RSSとは、ウェブサイトに掲載している記事の見出しや内容などを配信するための技術です。

※ニュースをご利用になる前に、あらかじめ「ネットワークに接続する」(→P.32~34)でインターネットに接続できる状態にする必要があります。



ニュースを設定する

RSS対応のニュースサイトに接続するための設定をおこないます。

- 1 /==- を押す
- 2 「基本設定」を選択して ○κ を押す
- 3「ネットワーク」を選択して(・)を押す
- 4「ニュース設定」を選択して(・)を押す
- 5「ニュースサイト」を選択して(・)を押す
- 6 を押す
- 7 「追加」を選択して(○)を押す

ニュースサイトは10件まで登録できます。

登録済みのニュースサイトを編集したり削除する場合は、登録済みのニュースサイトを選択して <a>を押し「編集」、「削除」を押します。

8 項目を入力する

アカウント名	ユーザー登録したニュースサイトのアカウント名を入力し、「入力完了」を 選択して (※) を押す
パスワード	ユーザー登録したニュースサイトのパスワードを入力し、「入力完了」を選択して OK を押す

9 「接続の確認」を選択して(oк)を押す

接続が確認できると「接続に成功しました」と表示され、通信エラーやURLの入力間違いなど 接続できない場合は「接続に失敗しました」と表示されます。「接続に失敗しました」と表示さ れた場合は、通信状態やURLの入力などを再度確認してください。

- 10 (ワリア)を2回押す
- 11「巡回間隔」を選択して(0к)を押す
- 12 O~24時間から選択し、「設定完了」を選択して(ok)を押す

O時間に設定した場合は巡回をおこないません。

ニュースを取得する

登録したニュースサイトを定期的に巡回してニュースを取得します。



₽お知らせ

- ●本機の電源を入れると登録したニュースサイトへ自動的に接続してニュースを取得します、その後 「巡回間隔」の設定にしたがって定期的にニュースを取得します。
- 1つのニュースサイトにつき、100件までのニュースを取得できます。
- 「表示画像を選ぶ」(→P.21~23)で「ニュース」を設定している場合、取得したニュースは自動的 にスライドショーに反映されます。ニュースサイト巡回時にニュースを取得できなかった場合は、す でに取得済みのニュースを表示します。取得したニュースは、本機の電源が入っている間は7日間保存 されますが、本機の電源を切ると消去されます。
- ●インターネットに接続していない場合はニュースを取得できません。

基本設定(1)

基本設定画面を表示して各項目を設定します。

- 1 (三)を押す
- 2「基本設定」を選択して()を押す

基本設定画面が表示されます。



■お知らせ

● 「基本設定」メニューの各操作中に⑦ワッ を長押し(1秒以上)すると、一部操作中を除き、スライドショーに戻ります。

画面

照明についての設定をします。

- ↑ 基本設定画面で「画面」を選択して(・)を押す
- 2 項目を設定する

明るさ調整	画面の明るさを調整します。	
	「LEVEL1」~「LEVEL5」から選択して(ox)を押す	
照度センサー	照度センサーのON/OFFを設定します。	
	「ON」または「OFF」を選択して(ox)を押す	
	「ON」に設定すると周りが暗くなったときに、画面を暗めに表示して約10秒後に消灯します。スライドショー再生中の場合は、スライドショーが一時停止します。消灯中にパネル部のいずれかのキーを押すと画面が点灯し、スライドショーが再開されます。	
表示ON/OFF 設定	画面を消灯/点灯する時刻を設定します。 ①「ON」を選択して ® を押す ②「OFF時刻」、「ON時刻」それぞれの時刻を入力して ® を押す	
	「OFF時刻」で設定した時間になると、約5秒間メッセージが表示され、画面が消灯します。スライドショー再生中の場合は、スライドショーが一時停止します。 消灯中に を長押し(1秒以上)または「ON時刻」で設定した時間になると、画面が点灯しスライドショーが再開されます。 「OFF時刻」と「ON時刻」は同じ時刻に設定できません。 ●画面消灯中は消灯解除、電源を切る以外の操作はおこなえません。 ●画面消灯中でもメールで画像を取得したり、ニュースなどの巡回取得はおこれます。	
	こないます。	

時刻設定

本機で表示する日付と時刻を設定します。インターネットに接続している場合は自動で設定することができます。

1 基本設定画面で「時刻設定」を選択して ・を押す

フ 項目を選択して(○K)を押す

自動*	インターネットから自動的に時刻情報を取得して設定します。設定後の時刻補 正も自動的におこないます。
手動	手動で設定します。 日付と時刻をそれぞれ入力して (x) を押す

^{※「}ネットワークに接続する」(→P.32~34)でインターネットに接続できる状態にする必要があります。

₽お知らせ

- 設定した時刻情報は、電源アダプタを抜いた状態でも約1日保持されます。それ以降に電源を入れたときは、時刻情報が正しく表示されない場合がありますので、再度時刻設定をおこなってください。
- ●手動で設定した場合、設定した時刻がずれることがあります。

基本設定(2)

Set Language

画面表示を英語に切り替えます。

- 1 基本設定画面で「Set Language」を選択して ●を押す
- 2 「English」を選択して OK を押す

「日本語」を選択すると、画面表示が日本語に戻ります。

リセット

本体メモリに入っているデータを消去して、各機能の設定をお買い上げ時の状態に戻します。

- 1 基本設定画面で「リセット」を選択して(●を押す
- 2「はい」を選択して()を押す

♥お知らせ

●メモリーカードやUSBメモリに保存されている画像データは消去されません。

お買い上げ時の設定一覧

機能名称			初期値	
基本設定	画面	明るさ調整		LEVEL3
		照度センサー		OFF
		表示ON/OFF設定		OFF
	ネットワーク	ネットワーク設定	無線LAN	OFF
			接続先	接続先なし
		メール設定	送受信サーバー設定	設定なし
			メール受信設定	全て受信する
			巡回間隔	30分
		Picasa設定	アカウント名	設定なし
			パスワード	設定なし
			巡回間隔	1 時間
		フォト蔵設定	アカウント名	設定なし
			パスワード	設定なし
			巡回間隔	1 時間

機能名称			初期値	
基本設定	ネットワーク	ニュース設定	ニュースサイト	設定なし
			巡回間隔] 時間
	時刻設定			手動
	Set Language			日本語
スライドショー	表示画像を選ぶ	メール		OFF
		Picasa		ON
		フォト蔵		ON
		赤外線		ON
		コピーした画像		ON
		お気に入り		OFF
		最新		OFF
		ニュース		OFF
		SDカード		ON
		メモリースティック		ON
		USBメモリ		ON
	画像設定	表示方法		リサイズ再生
		特殊効果		なし
		再生時間		30秒
		再生順序		保存順
		画像切替方法		ブレンド
	BGM設定	BGM再生		OFF
		再生方法		リピート再生
	新着メール設定			OFF
	時計/カレンダー	表示設定		OFF
		表示種別		時計1
データ整理	本体メモリ	ソート/お気に入り		保存順/★なし
	赤外線受信			ON

データを整理する(1)

本体メモリや、メモリーカード・USBメモリのデータを整理します。

データー覧画面を表示する

1 タニューを押す

フ「データ整理」を選択して○κ を押す

データ整理画面が表示されます。



3 項目を選択して ●を押す

本体メモリ	本体メモリのデータ一覧画面を表示します。
SDカード*	SDカードのデータ一覧画面を表示します。
メモリースティック※	メモリースティックのデータ一覧画面を表示します。
USBメモリ*	USBメモリのデーター覧画面を表示します。
赤外線受信	携帯電話などから赤外線で画像を受信して、本体メモリに保存します。 (→P.18)

[※]メモリーカードやUSBメモリが挿入されていない場合は選択できません。

₽お知らせ

- ◆メモリーカードやUSBメモリ内のデータで参照できるのは、フォルダ階層が4階層までのデータで、 最大2000件までです。
- ●「データ整理」メニューの各操作中に「クッッ)を長押し(1秒以上)すると、一部操作中を除き、スライドショーに戻ります。

画像データを移動する

本体メモリの画像データを、メモリーカードやUSBメモリに移動します。

1 本体メモリのデーター覧画面で(メニュー)を押す

メニュー画面が表示されます。

- **フ「移動」を選択して(ok)を押す**
- 3 移動先を選択して()を押す

SDカードへ移動	SDカードへ移動します。
メモリースティックへ移動	メモリースティックへ移動します。
USBメモリへ移動	USBメモリへ移動します。

4 項目を選択して(○κ)を押す

1件移動	選択した画像データを移動します。
選択移動	複数選択した画像データを移動します。 ①画像データを選択して ® を押す 15件まで選択できます。 ② ^(エコ) を押し、「決定」を選択して ® を押す 選択移動を中止する場合は「中止」を選択して ® を押します。
全件移動	全ての画像データを移動します。

5 「はい」を選択して⁽⁾⁾を押す

₽お知らせ

- メールメッセージ画像は移動できません。
- ●メール添付画像を移動した場合、メールメッセージは削除され画像のみになります。
- ▼メモリーカードやUSBメモリの容量が不足している場合は移動できません。
- ●データを移動するときは、メモリーカードやUSBメモリを抜かないでください。

データを整理する(2)

画像データを消去する

本体メモリの画像データを消去します。

- **1 本体メモリのデーター覧画面で**を押す
 - メニュー画面が表示されます。
- **フ「消去」を選択して(ok)を押す**
- 3 項目を選択して(○κ)を押す

1件消去	選択した画像データを消去します。
選択消去	複数選択した画像データを消去します。 ①画像データを選択して ※ を押す 15件まで選択できます。 ② ***** を押し、「決定」を選択して ※ を押す 選択消去を中止する場合は「中止」を選択して ※ を押します。
全件消去	全ての画像データを消去します。

4 「はい」を選択して()を押す

ソート

本体メモリの画像データの表示順を変更します。

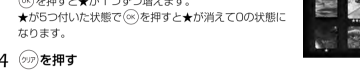
- 1 本体メモリのデーター覧画面でを押す
 - メニュー画面が表示されます。
- 2「ソート」を選択して○κを押す
- 3 項目を選択して(○κ)を押す

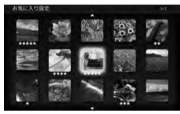
保存順	本体メモリに保存した日時順に表示します。	
レート順	お気に入りレートの高いもの順に表示します。	
ファイル名順 ファイル名の順に表示します。		

お気に入り設定

画像データに★で0~5までのお気に入りレートを付けます。

- 1 本体メモリのデーター覧画面で(トニュー)を押す
 - メニュー画面が表示されます。
- 2 「お気に入り設定」を選択して ok を押す お気に入り設定画面が表示されます。
- 3 レート設定したい画像データを選択して
 - (oк)を押す
 - (oк)を押すと★が1つずつ増えます。





₽お知らせ

- お気に入り設定をした画像は、★5つのみを表示するなどお気に入りレートごとにスライドショー再生することができます。(→P.21~23)
- お気に入り設定を全て解除する場合は、お気に入り設定画面で(=)を押して「全解除」→「はい」を押します。

使用状況

本体メモリの使用状況を確認します。

- | 本体メモリのデーター覧画面で (<===)を押す
 - メニュー画面が表示されます。
- フ「使用状況」を選択して○κ)を押す

本体メモリの使用率、残り容量、保存件数、インジケータが表示されます。

⑦ワックを押すとデータ一覧画面に戻ります。

データを整理する(3)

データー覧画面からデータを表示する

ブーター覧画面で表示したいデータを選択して(ok)を押す

画像サイズが800×480ドット以上の場合は画面に収まるサイズに縦横比を保ったままリサイズされて表示されます。

<画像、メール添付画像表示中の操作>

•	ズームで画像を拡大したときに画像をスクロールします。 スクロール可能な場合は、画像に矢印が表示されます。
(X=2-)	画像メニューを表示します。
	画像詳細情報を表示します。もう一度押すと画像に戻ります。 メール添付画像の場合はメールメッセージ全画面→画像詳細情報→画像 →メールメッセージの順に表示されます。 ●画像詳細情報は「撮影日時」、「画像サイズ」、「お気に入り度」、「取得 先」、「ファイル名」、「サイズ」、「保存日時」が表示されます。 ●画像詳細情報やメールメッセージ全画面表示中は ・ で表示を スクロールできます。
(シリア)	データ一覧画面に戻ります。

<メールメッセージ画像表示中の操作>

(X=2-)	画像メニューを表示します。
(B)	メールメッセージ全画面→画像詳細情報→画像→メールメッセージの順に表示されます。 ●画像詳細情報は「お気に入り度」、「取得先」、「ファイル名」、「サイズ」、「保存日時」が表示されます。 ●画像詳細情報やメールメッセージ全画面表示中は (*)/(*)で表示をスクロールできます。
(21)7	データ一覧画面に戻ります。

♥お知らせ

- ●音楽データは操作できません。
- ●データー覧画面で「未対応のデータです」と表示されているデータは表示できません。
- ●画像表示中、約30秒間何も操作がない場合はデータ一覧画面に戻ります。

画像メニューを表示する

1 画像表示中に を押す

画像メニュー画面が表示されます。



「見たよ」返信※1	(→P.38)
お気に入り設定	画像データにお気に入りレートを付けます。 お気に入りレートの★または「お気に入り解除」を選択して ○ を押す メモリーカードやUSBメモリの画像は選択できません。
メールメッセージ消去※1	(→P.38)
ズーム※2	(→P.29)
回転※2	(→P.29)
回転状態で保存*2	回転した画像を保存します。 「はい」を選択して②を押す 画像をズームしている場合は、ズーム効果は保存されません。 メモリーカードやUSBメモリの画像は選択できません。

^{※1} メール添付画像やメールメッセージ画像のみ選択できます。

^{※2} メールメッセージ画像は選択できません。

パソコンで設定する(1)

アクセスポイント(無線LAN親機)を利用して無線LAN通信でパソコンと本機を接続し、パソコン上で各設定の編集などができます。

■ パソコンから設定できる機能

基本設定

画面		「明るさ調整」、「照度センサー」、「表示ON/OFF設定」を設定します。(→P.43)
ネットワーク	ネットワーク設定	接続先の設定、編集、削除をおこないます。(→P.32~34)接続一覧画面の「無線LAN操作、情報表示」でMACアドレスを確認できます。また「無線LAN」の項目で「OFF」ボタン→「無線LANOFF」ボタンを押すと、本機とパソコンとの接続が切断されます。
	メール設定	メールの設定、編集、削除をおこないます。(→P.35~36)
Pica	Picasa設定	Picasaウェブアルバムby Googleの設定をおこないます。 (→P.39)
	フォト蔵設定	フォト蔵の設定をおこないます。(→P.40)
	ニュース設定	ニュースサイトの設定、編集、削除をおこないます。 (→P.41~42)
時刻設定		日付と時刻を設定します。(→P.44)
Set Language		画面表示を「日本語」/「英語」に切り替えます。(→P.45)
バージョン情報		本機のファームウェアのバージョンと更新日時を表示します。

スライドショー設定

· · · · · · · ·	" -
画像設定	「表示方法」、「特殊効果」、「再生時間」、「再生順序」、「画像切替方法」を設定します。(→P.24)
BGM設定	BGM再生「ON」/「OFF」と再生順序を設定します。(→P.25)
新着メール設定	新着メール設定の「ON」/「OFF」を設定します。(→P.25)
時計/カレンダー	時計/カレンダーの表示「ON」/「OFF」と表示種別を設定します。(→P.26)

赤外線設定

赤外線受信設定	赤外線受信の「ON」/「OFF」を設定します。(→P.18)
---------	--------------------------------

PC連携設定

ログイン設定

Webブラウザからログインする際のIDとパスワードを設定します。

- ①「ログインID」の入力欄にIDを入力する
- ②「パスワード」の入力欄にパスワードを入力する
- ③「パスワード再入力」の入力欄に、②で入力したパスワードを入力する
- ④「設定」ボタンを押す
 - IDとパスワードは、255文字まで入力できます。
 - ●「パスワード」と「パスワード再入力」で入力したパスワードが一致しない場合は設定できません。

₽お知らせ

● Windows® 搭載パソコンまたはMacintoshに対応しています。また、本機との接続には以下のWeb ブラウザが必要です。

Windows: Internet Explorer 5.5以降 Macintosh: Internet Explorer 5.0以降

パソコンと接続する

パソコンのWebブラウザを使って本機に接続します。

1 Webブラウザのアドレス入力欄に、本機に設定しているIPアドレスを入力して Enter(Return)キーを押す

ログイン画面が表示されます。

<例>IPアドレスを192.168.0.1に設定している場合

※IPアドレスは本機のネットワーク設定で登録している接続先の編集画面「IPアドレス [次のIPアドレスを使う]」の欄で確認できます。(→P.34)



2 IDの入力欄に「root」(半角小文字)を入力し、 パスワードは空欄のままで「ログイン」ボタンを クリックする

設定画面が表示されます。 IDとパスワードは設定画面の「ログイン設定」で 変更できます。



パソコンで設定する(2)

3 各項目をクリックして設定をおこなう

設定後は必ず、各項目の「設定」ボタンを押して設定内容を保存してください。 パソコンと本機の接続を解除する場合は、設定画面の「ログオフ」ボタンを押してログオフしてからWebブラウザを閉じてください。約5分間何も操作がない場合は自動的に解除されます。

■お知らせ

- ◆本機がスライドショー再生中のときのみパソコンと接続できます。手順1をおこなう前に本機の画面を ご確認ください。
- ●パソコンと接続中のときは、本機の画面に「接続中」と表示されます。「キャンセル」を選択して (ox を押すと、パソコンとの接続が解除されます。また(**) を長押し(1秒以上) すると電源が切れます。
- パソコンと接続中のときは、中止/電源を切る以外の操作はおこなえません。

バージョンアップする

本機のファームウェアを最新のバージョンに更新することができます。本機がインターネットに接続できる場合は、毎日午前3時ごろにバージョンアップサーバーに接続して、ファームウェアの更新が必要か確認します。最新のアップデートファイルが見つかった場合は自動でダウンロードしてファームウェアを更新します。

- ※バージョンアップをご利用になる前に、あらかじめ「ネットワークに接続する」(→P.32~34) でインターネットに接続できる状態にする必要があります。
- ※電源を切った状態では自動更新されません。
- ※ファームウェア更新中は絶対に電源アダプタを抜かないでください。

ファームウェアを確認する

本機のファームウェアのバージョンと更新日時を確認します。

基本設定画面で「バージョン情報」を選択してを押す

ファームウェアのバージョンと更新日時が表示されます。



故障かな?と思ったら(1)

修理を依頼される前に、もう1度次の項目をお確かめください。

電源について

症状	原因	処 置	参照ページ
電源が入らない	電源アダプタが抜けている	コンセントに電源アダプタをしっかり 差し込む	12
本機が正常に作動しない	本機が落雷や過度の静電気など、 外部からの強い電気ショックを 受けている	本機の電源を切り、電源アダプタを抜いて、約30秒経ってから差し込みなおして、電源を入れる	12. 13

画面について

症状	原因	処 置	参照ページ
電源を切ったとき、ディスプレイにしばらく 残像や横線が表れる	液晶の特性によるものです	故障ではありません (数分間放置すると消えます)	_
画像の回りや上下、 左右に黒い帯がある	画像データのサイズによるもの です	故障ではありません	<u> </u>

再生について

症状	原 因	処 置	参照ページ
画像が切り替わらない	複数の画像データが入っていない	複数の画像データが入っているか確認 する	47
画像が表示/再生しない	メモリーカードやUSBメモリに 本機で対応していない形式の画 像データが入っている	画像データの形式がJPEG形式または BMP形式か確認する	16
	本機に対応していないメモリーカ ードやUSBメモリを使用している	本機に対応するメモリーカードや USBメモリに交換する	15
表示される画像が粗い	画像データの解像度が低い	故障ではありません	_
再生が中断された	無線LAN通信でパソコンから本 機に接続している	パソコンと本機の接続を解除する	55
商品説明の画像ばかりが表示される※	デモモードになっています (ご)、(※) を押しながら電源アダプタを接続すると、本機の商品説明のスライドショーが再生されるデモモードが開始されますデモモード中は、キー操作やネットワークの利用も無効です	デモモードを終了してください 本機の電源を切り、電源アダプタを抜いた後、再度(を)、(金)を押しながら電源アダプタを接続します	_

[※]赤外線でJPEG形式の画像を入手したときのみ、商品説明が終わった後に表示されます。複数の画像を受信した場合は、最後に受信した画像のみ表示されます。画像表示後は再び、商品の説明が繰り返し再生されます。本体メモリには保存されません。

故障かな?と思ったら(2)

写真共有サイト (Picasa/フォト蔵) について

症状	原 因	処 置	参照ページ
画像が表示できない	本機がネットワークにつながっ ていない	ネットワーク設定を確認する	32~34
	Picasa/フォト蔵の設定をして いない	Picasa/フォト蔵の設定をする	39~40
	写真共有サイト(Picasa/フォ ト蔵)に画像データがない	故障ではありません	_

メールについて

症 状	原因	処 置	参照ページ
メールが受信できな い	本機がネットワークにつながっ ていない	ネットワーク設定を確認する	32~34
	メールの設定をしていない	メールの設定をする	35~36
	受信許可アドレスを登録してい ない	相手のアドレスを受信許可アドレスに 登録する	36
	本体メモリの容量が不足している、またはデータの数が2000 件入っている	不要なデータを消去する	49

ニュースについて

症状	原 因	処 置	参照ページ
ニュースが表示され ない	本機がネットワークにつながっ ていない	ネットワーク設定を確認する	32~34
	ニュースサイトの設定をしてい ない	ニュースサイトの設定をする	41~42

データの整理について

症状	原因	処 置	参照ページ
メモリーカードや USBメモリにデータ	メモリーカードやUSBメモリが 書き込み禁止になっている	書き込み禁止を解除して、再度保存する	_
を移動できない	メモリーカードやUSBメモリの 容量が不足している	不要なデータを消去する	_

保証書とアフターサービスについて

修理を依頼される前に「故障かな?と思ったら」(→P.56~57)を調べてください。それでも正常に動作しないときは、お買い上げの販売店に点検・修理を依頼してください。

1、保証書

この商品には取扱説明書の裏表紙に保証書がついています。

お買い上げの販売店で「販売店名・お買い上げ日」等の記入をご確認のうえ、内容をよくお読み のあと、大切に保管してください。

保証期間はお買い上げ日より1年間です。

2、保証期間中は

保証期間中は内部機構をさわらずに、お買い上げの販売店にお申しつけください。 保証書の内容により修理いたします。詳しくは、保証書をよくお読みください。

3、保証期間が過ぎているときは

お買い上げの販売店にご相談ください。

修理により使用できるときは、お客さまのご要望により有料修理いたします。

4、補修用性能部品の保有期間

当社はこのホームネットワークビューワの機能を維持するために必要な補修用性能部品を製造打ち切り後7年間保有しています。

補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品のことです。

5、アフターサービスについてご不明のとき

修理サービスや商品についてのご相談は、お買い上げの販売店にご依頼ください。 転居や贈答品でお困りのときは、「お客さまご相談窓口」(→P.59~60) にご相談ください。

※故障・誤動作によりホームネットワークビューワが使えなかったことによる付随的損害の補償については当社は一切責任を負いかねますのでで了承ください。

愛情点検



★長年ご使用のホームネットワークビューワの点検をぜひ★

熱、湿気、ホコリなどの影響や使用の度合いにより商品が劣化し、 故障したり、時には、安全性を損なって事故につながることもあります。

こんな症状は ありませんか

- AC コードが傷んでいる。
- 変なにおいがしたり、煙が出たりする。
- 内部に水や異物が入った。
- 正常に動作しなくなった。

ご使用中止

故障や事故防止のため、電源ブラグをコンセントから抜き、必ず販売店に 点検をご依頼ください。 尚、点検・修理に要する 費用は、販売店にご相談ください。

お客さまご相談窓口

■まずはお買い上げの販売店へ…

家電商品の修理のご依頼やご相談は、お買い上げの販売店へお申し出ください。転居や贈答品でお困りの場合は、下記の相談窓口にお問い合わせください。

家電商品についての全般的なご相談 三洋電機株式会社 お客様センター

受付時間: (365日) 9:00~18:30 | 総合相談窓口 | 050-3116-3434

※上記番号をご利用できない場合は大阪06-6994-9570へおかけください。

※郵便またはFAXでご相談される場合 **三洋電機株式会社お客さまセンター** 〒570-8677 大阪府守口市京阪本通2-5-5

FAX:大阪(06)6994-9510

家電商品の修理サービスについてのご相談 三洋電機サービス株式会社

受付時間:月曜日 ~ 金曜日 9:00~18:30(7月~8月)8:45~19:30

土曜・日曜・祝日・当社休日 9:00~17:30

	東コールセンター	北海道地区	050	0-3116-2333
	(050-がご利用できない場合は、 東京03-5302-3401へおかけください)	東北地区	050	0-3116-2444
		関東・甲信越地区	050	0-3116-2222
	西コールセンター (050-がご利用できない場合は、 大阪06-4250-8400へおかけください)	近畿地区	050	0-3116-2555
		中部・北陸地区	北陸	050-3116-2555
修理相談窓口			中部	050-3116-2666 沼津地区は、 050-3116-2222
		中国・四国地区	中国	050-3116-2777
			四国	050-3116-2555
		九州地区	050	3116-2888
	沖縄地区		098	3-944-5018

(※)沖縄地区の受付時間:月曜日~土曜日 9:00~17:30 (日曜・祝日・当社休日を除く)

持込み修理および部品についてのご相談 三洋電機サービス株式会社

受付時間:月曜日 ~ 土曜日 9:00~17:30 (日曜・祝日・当社休日を除く)

家電商品の持込み修理および部品のご相談については、各地区拠点(サービスセンター、サービスステーション)で承っております。 最寄りの拠点は別記一覧もしくは弊社ホームページでご確認ください。

■上記のご相談窓口の名称、電話番号は変更することがありますのでご了承ください。

お客さまご相談窓口におけるお客さまの個人情報のお取扱いについて

お客さまご相談窓口でお受けした、お客さまのお名前、ご住所、お電話番号などの個人情報は適切に管理いたします。また、お客さまの同意がない限り、業務委託の場合および法令に基づき必要と判断される場合を除き第三者への開示は行いません。なお、お客さまが当社にお電話でご相談、ご連絡いただいた場合には、お客さまのお申し出を正確に把握し、適切に対応するために、通話内容を録音させていただくことがあります。

〈利用目的〉

- お客さまご相談窓口でお受けした個人情報は、商品・サービスに関わるご相談・お問い合せおよび修理の対応のみを目的として用います。なお、この目的のために三洋電機株式会社および関係会社で上記個人情報を利用することがあります。
 業務委託の場合>
- ●上記目的の範囲内で対応業務を委託する場合、委託先に対しては当社と同等の個人情報保護を行わせると共に、適切な管理・監督をいたします。個人情報のお取扱いについての詳細はホームページ http://www.sanyo.co.jpをご覧ください。

	北海道地区		東北	地 区	関	東・甲信越地区
北海道		青森県			東京都	
札幌	☎ (011) 831-9201	青森	,	729-3401	城北	☎ (03) 5914-3413
	〒003-0013 札幌市白石区中央三条		〒030-0141	青森市大字上野字山辺29-5		〒174-0051 板橋区小豆沢(アズサワ) 1-23-10
		秋田県	/		城東	☎ (03) 5697-8160
函館	a (0138) 48-8301	秋田	,	862-6551		〒120-0005 足立区綾瀬7-22-15綾瀬7丁目ビル
±0111	〒041-0824 函館市西桔梗町 589-295	۵	±011-0901	秋田市寺内イサノ93-1	城西	☎ (03) 5347-0761
旭川	,	岩手県盛岡	a (010)	623-1600		〒167-0032 杉並区天沼3-12-12テック杉並
北見	〒070-0073 旭川市曙北三条 7-3-3 ☎ (0157) 23-4871	紐川	,	感回市東安庭 2-10-6	武蔵野	☎ (042) 364-7721
1055	〒090-0037 北見市山下町 4-7-14	山形恒	1 020-0024	盤岡川米女庭 2-10-0		〒183-0033 府中市分梅町 5-9-1
釧路	☎ (0154) 22-1576	山形	a (023)	641-1769	相模原	☎ (042) 788-2760
271111	〒085-0035 釧路市共栄大通 3-1-6	1-111	,	山形市飯田西 4-5-35		〒194-0012 町田市金森 851-3
	1000 0000 \$114117 (710 (020 1 0	宮城県	, 555 2551		群馬県	
		仙台	a (022)	287-8351	伊勢崎	☎ (0270) 40-7611
			〒984-0032	仙台市若林区荒井字丑/頭43-1		〒372-0003 伊勢崎市華蔵寺町87-1
		福島県			大泉	☎ (0276) 63-4401
		郡山	a (024)	945-6793		〒370-0524 邑楽郡大泉町古海541-9
			〒963-0107	郡山市安積 3-120		

即	東・甲信越地区	ф	・部・北 陸地 区		中国地区
	7. 下旧应飞区		, bb 10 Hz 70 E2		中国花区
埼玉県	- (0.40) 770 0005	富山県	• (070) 400 7000	広島県	• (000) 000 0E11
さいたま	1 (048) 778-3095	富山	☎ (076) 422-7020	広島	☎ (082) 293-6511
	〒362-0025 上尾市上尾下 780-1		〒939-8211 富山市二口町 1-13-8		〒733-0012 広島市西区中広町2-1-2
坂戸	☎ (049) 284-8900	福井県	/	福山	a (084) 954-4101
	〒350-0214 坂戸市千代田 5-3-17	福井	☎ (0776) 53-7134		〒721-0952 福山市曙町 4-22-10
栃木県			〒910-0834 福井市丸山 1-1002	岡山県	
宇都宮	☎ (028) 614-3883			岡山	☎ (086) 245-1634
	〒321-0111 宇都宮市川田町字免ノ内 765-5		近畿地区		〒700-0973 岡山市下中野703-101
茨城県				島根県	
水戸	☎ (029) 251-4125	大阪府		松江	☎ (0852) 23-1183
	〒311-4152 水戸市河和田 3-2386-1	大阪南	a (06) 6761-4600		〒690-0044 松江市浜乃木 2-15-3
つくば	☎ (0298) 64-4751		〒543-0001 大阪市天王寺区上本町	山口県	
	〒300-3261 つくば市花畑 2-15-3		5-1-14 三洋ビル2階	山口	☎ (083) 973-3391
新潟県		大阪	☎ (06) 6992-6235		〒754-0024 山口市小郡若草町 2-6
新潟	☎ (025) 285-2431		〒570-0086 守口市竹町 4-13	鳥取県	
	〒950-0942 新潟市中央区小張木 2-16-43	大阪東	☎ (072) 965-1811	鳥取	☎ (0857) 24-2930
長岡	☎ (0258) 46-8065		〒578-0903 東大阪市今米 2-3-29		〒680-0843 鳥取市南吉方 3-107
	〒940-2127 長岡市新産 2-8-6	阪和	☎ (072) 221-8571		
神奈川県			〒590-0026 堺市堺区向陵西町 2-1-24		+ 40 tr =
横浜	☎ (045) 827-2831	奈良県	7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7		九州地区
1507	〒244-0806 横浜市戸塚区上品濃 9-14	奈良	☎ (0744) 22-7888	治国田	
京浜	☎ (044) 740-3530		〒634-0817 橿原市寺田町 113-1	福岡県	♠ (002) 441 2541
30,775	〒211-0041 川崎市中原区下小田中5-11-21	兵庫県	, cc. com (<u>m</u> / ₂ / ₂ / ₁) 110 1	福岡	☎ (092) 441-2541
平塚	☎ (0463) 55-3926	阪神	☎ (06) 6432-3401		〒812-0016 福岡市博多区
一小小	〒254-0014 平塚市四之宮 3-20-60	PIXTE	〒661-0026 尼崎市水堂町 4-17-6	314-4-11	博多駅南 4-6-23
千葉県	1204-0014 十塚川西之呂 3-20-00	神戸	☎ (078) 651-3951	北九州	☎ (093) 521-5286
	☎ (043) 208-3800	T++/-	〒652-0813 神戸市兵庫区兵庫町 2-2-18		〒802-0004 北九州市小倉北区
千葉		姫路	☎ (079) 282-7892		鍛冶町 2-4-7
A#	〒260-0842 千葉市中央区南町3-7-15	鬼哈		久留米	☎ (0942) 37-3934
鎌ヶ谷	a (047) 441-0111	*14/1047	〒670-0943 姫路市市之郷町1-9		〒830-0038 久留米市西町105-18
	〒273-0105 鎌ヶ谷市鎌ヶ谷7-6-59	淡路	☎ (0799) 42-6015	長崎県	
山梨県	- (055) 000 0501	7=75. Lum	〒656-0478 南あわじ市市福永536-1	長崎	☎ (095) 813-3545
甲府	☎ (055) 226-2561	和歌山県	- (070) 470 7110		〒851-0101 長崎市古賀町 1006-5
	〒400-0035 甲府市飯田 4-8-23	和歌山	☎ (073) 473-7112	佐世保	☎ (0956) 31-7635
			〒640-8301 和歌山市岩橋 1636-1		〒857-1162 佐世保市卸本町17-1
ф	部・北 陸地 区	京都府	(\)	熊本県	
		京都	☎ (075) 672-0877	熊本	☎ (096) 388-3434
愛知県			〒601-8135 京都市南区上鳥羽石橋町8		〒861-8045 熊本市小山 3-2-11
名古屋	☎ (052) 485-3620		NTTコミュニケーションズ京都南ビル		熊本トラックターミナル内
	〒453-0816 名古屋市中村区京田町 2-1	福知山	☎ (0773) 24-3405	大分県	
岡崎	☎ (0564) 23-3418		〒620-0062 福知山市和久市町 290	大分	☎ (097) 543-3454
	〒444-0009 岡崎市小呂町字 2-30		和久市岩堀ビル2階		〒870-0829 大分市椎迫 5-6
静岡県		滋賀県		宮崎県	
静岡	☎ (054) 236-0691	滋賀	☎ (077) 514-2221	宮崎	☎ (0985) 29-3441
13.1-3	〒422-8034 静岡市駿河区高松2-26-10		〒524-0021 守山市吉身 4 - 1 - 24	11-3	〒880-0022 宮崎市大橋 3-224
沼津	☎ (055) 935-0501		南井産業第三ビルB棟	鹿児島県	
, iii, iii	〒410-0822 沼津市下香貫七面 1152-2			鹿児島	☎ (099) 251-4615
浜松	☎ (053) 461-8685			1267625	〒890-0068 鹿児島市東郡元町 12-14
//CIA	〒430-0812 浜松市南区本郷町 123		四国地区	1	, 555 GOO (1551) [MJ(40)/MJ[15-14
長野県	1-100 0012	香川県			\$1. 6m til —
松本	☎ (0263) 40-3411	高松	☎ (087) 843-1840		沖縄地区
TAT	〒390-0852 松本市島立 1064-1	ΙΘΊΔ	〒761-0101 高松市春日町字片田1657-1	`	
岐阜県	1 050-0002 104-1150 1004-1	愛媛県	1,01-0101 向瓜川曾口叫于万田103/-1	沖縄県	• (000) 044 5010
	♠ (050) 246 2417	を 松山	☎ (089) 979-3486	沖縄	a (098) 944-5018
岐阜	☎ (058) 246-3417	ТАЩ	〒799-2655 松山市馬木町 2057		〒903-0103 沖縄県中頭郡西原町
一手吧	〒501-6006 岐阜県羽島郡岐南町伏屋1-35	四国中中	☎ (0896) 23-3416		小那覇 1303
三重県	☎ (059) 236-5195		〒799-0404 四国中央市三島宮川2-732-4		沖縄三洋販売(株)
津		宣知旧	1 / 33-0404 四国甲犬川二局呂川2-/32-4		サービス部
	〒514-0111 津市一身田平野 285-2	高知県	☎ (088) 885-3411		
石川県	- (070) 000 0000	高知			
金沢	☎ (076) 292-2060	体白旧	〒781-8121 高知市葛島2-8-9		
1	〒921-8005 金沢市間明町 2-100	徳島県	• (000) 000 4101		
1		徳島	☎ (088) 699-4131		
1			〒771-0219 徳島県板野郡松茂町		
			笹木野字八北開拓189-1		
V /	悪ギエロはではかました赤ませる	マーレがち	りますので、ご了承ください。		平成20年10月15日現在

※住所・電話番号はご通知なしに変更することがありますので、ご了承ください。

平成20年10月15日現在 (010808M)

仕様

ディスプレイ

サイズ:7インチ

	画素数:800×480ドット
	表示アスペクト比: 16:9 視野角*1:左右140度 上下120度
スピーカー	モノラル 1W
 内部メモリ	256MB
対応メモリーカード	SD/SDHCカード(SDカード、miniSDカード、microSDカード)、 メモリースティック デュオ、メモリースティック PRO デュオ、 メモリースティック PRO-HG デュオ、メモリースティック マイクロ、 USBメモリ
対応画像データ	JPEG(プログレッシブJPEGを含む)、BMP
対応音楽データ	MP3、WMA、WAV
ワイヤレス通信	IEEE 802.11b/g 無線LAN簡単システムAOSS ^{※2} 対応
外部接続	USB1.1 赤外線
対象機種	Windows® 搭載のパソコンまたはMacintosh ※以下のWebブラウザが必要 Windows: Internet Explorer 5.5以上 Macintosh: Internet Explorer 5.0以上
電源	入力:AC 100V 50/60Hz(電源アダプタ使用時) 出力:DC 5V
消費電力	約4.5~約11W(待機時 約1.2W)
質量	約690g
外形寸法	約210(幅)×約208(高さ)×約120(奥行)mm
使用条件	約5℃~35℃
付属品	電源アダプタ1個、コア、取扱説明書(保証書付)

^{※1} 視野角はあくまでも目安です。

■お知らせ

●仕様および外観は改善のため予告なく変更する場合があります。

^{※2} AOSSTMとは株式会社バッファローが開発・提唱する無線LANの簡単接続設定技術です。

商標について













- ●SDロゴは商標です。
- ◆SDHCロゴは商標です。
- メモリースティック、メモリースティック デュオ、メモリースティック PRO、メモリースティック PRO デュオ、メモリースティック PRO-HG デュオ、メモリースティック マイクロはソニー株式会社の商標または登録商標です。
- AOSS™ は株式会社バッファローの商標です。
- Picasa、Picasa Web AlbumsおよびPicasaロゴはGoogle Inc.の登録商標です。
- ◆Picasaウェブアルバムは、Googleの無料の写真共有サービスです。
- 「フォト蔵」はウノウ株式会社が運営しています。
- Microsoft®、Windows®は米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。

索引

BGM再生 25	英数字	くるりんビュー16
SUJDFト	BGM再生25 Picasaウェブアルバム by Google39	故障かな?と思ったら56〜57 コピー20
SSID 34 再生順序 24 USBメモリ 14~15 時刻設定 44 Webブラウザ 54 写真共有サイト 39~46 消去 43 仕様 6 明るさ調整 43 使用状況 56 アクセスポイント 31 照度センサー 11、43 大会上のご注意 6~9 新着ランプ 11、43 不り歩き大表示 13 スライドショー再生 13 スライドショー再生 13 スライドショー設定 21~26 お気に入りレート 50 赤外線ポート 11、11 お気に入り設定 50、52 赤外線ポート 11、11 お客さまご相談窓口 59~60 音量 27 た データー覧画面 45 中株外効果 26 市場・対プタ 12 電源キー 11、14 時計 26 カレンダー 28 カレンダー 26 カルトリスのでまままままままままままままままままままままままままままままままままままま	SDカード14~15	<u>්</u>
Webブラウザ 54 写真共有サイト 39~44 が	Set Language45	再生時間24
大字 大字 大字 大字 大字 大字 大字 大字	SSID34	再生順序24
あ	USBメモリ14~15	時刻設定44
あ 仕様 6 使用状況 50 使用状況 50 使用状況 50 使用状況 50 使用上のお願い 11 人名 第	Webブラウザ54	写真共有サイト39~40
明るさ調整 43 使用状況 56 使用上のお願い 10 対象 27 大		消去49
明るご調整	あ	仕様6
か データー覧画面 4 回転 29 特殊効果 24 音部のなまえ 11 電源アダプタ 11 画像切替方法 24 時計 26 画像詳細情報 28、51 お 画面 43 な カレンダー 28 カレンダー 26	アクセスポイント	スライドショー設定121〜26 赤外線17〜18 赤外線ポート11、17 ソート49
特殊効果 24 電源アダプタ 12 電源アダプタ 13 電源キー 11 に 14 時計 26 は 15 は 1		
画面消灯	回転29 各部のなまえ11 画像切替方法24	データー覧画面
画面消灯	画面43	な
カレンター26	画面消灯28	•
基本設定画面		
	基本設定画面43	イットソーン設止32~34

は	
パソコンと接続	54~55
パネル部	11
バージョンアップ	
表示ON/OFF設定	43
表示画像	21~23
表示方法	24
ファームウェア	55
フォト蔵	39~40
付属品	12
返信	38
保証書	裏表紙
ま	
「見たよ」返信	
無線LAN親機	
メールdeフォト	
(メッセージ付き)	35~38
メール添付画像	37
メールメッセージ画像	37
メールメッセージ消去	38
メモリーカード	14~15
メモリーカードスロット	11
メモリースティック	14~15
5	
リサイズ	24

三洋電機コンシューマエレクトロニクス株式会社 家電事業部